

## Mer et littoral - La vie marine de l'Europe de l'ouest

www.mer-littoral.org/24/phtisica-marina.php
Document téléchargé le 27 avril 2024.

# Phtisica marina Phtisice marine

### **Description**

Phtisica marina est un crustacé amphipode qui peut mesurer jusqu'à 25 mm de long. Son corps cylindrique est allongé et grêle. La tête arrondie est munie de deux paires d'antennes. La première paire est longue, d'une taille allant de la moitié à toute la longueur corps. La deuxième, beaucoup plus courte, ne dépasse pas la moitié de la première paire d'antennes. Le corps ou péreon est composé de sept segments articulés légèrement resserrés au niveau des articulations. Les deux premiers segments portent chacun une paire d'appendices terminés en pince appelés gnathopodes. La première paire est courte et petite. La deuxième, plus développée et souvent plus 'visible', présente un renflement oblong aux extrémités constitué par la pince elle-même. Les segments suivants possèdent chacun une paire de pattesou péréopodes, longues et grèles. L'abdomen, très petit, est muni suivant les sexes de deux à trois paires de courts appendices. La phtisice marine vit sur les algues, les hydraires, les bryozoaires, parfois en grands groupes. Elle s'accroche sur le support grâce aux appendices de ses deux derniers segments et se redresse en écartant les pattes. Ainsi dressée, elle utilise ses pinces pour attraper sa nourriture, en général de petits crustacés. Elle peut se déplacer en nageant, surtout la nuit. Sa coloration est variable : blanc translucide avec parfois des taches jaunes, brun rouge ou jaune pâle tacheté de brun, yeux noirs à rouges.

#### **Distribution**

Phtisica marina est une espèce discrète qui se rencontre depuis la surface jusqu'à une trentaine de mètres de profondeur en Atlantique, Manche, Mer du Nord et Méditerranée.

#### **Auteur**

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2009 - 2024



Iles Glénan, France, 12 mètres, 2009, WBN



Baie de Concarneau, France, 12 mètres, 2005, WBN